

ZEIT	MONTAG	DIENSTAG	MITTWOCH	DONNERSTAG	FREITAG
1.DS					
1.WO					
1.DS					
2.WO					
2.DS	Modul BSc GG16 * Scheinert/Knöfel	Modul BSc GG16 Horwath		Modul BSc GG15 Maas/Schneider	Modul BSc GG18 Möser
1.WO	VO Methoden der Erdmessung	ÜO Methoden der Erdmessung		VO Photogrammetrie	ÜO Ingenieurgeodäsie
2.DS	digital	digital		digital	AVO
2.WO					
3.DS		Modul BSc GG19 Weitkamp			
1.WO		VO Grdl. des Landmanagements			
3.DS		digital			
2.WO					
4.DS	Modul BSc GG18 Möser	Modul BSc GG15 Maas/Schneider	Modul BSc GG16 * Horwath/Scheinert		
1.WO	VO Ingenieurgeodäsie	VO Photogrammetrie	VO Methoden der Erdmessung		
4.DS	HÜL/S186	digital	digital		
2.WO	Präsenz				
5.DS		Modul BSc GG19 Weitkamp/Klaus	Modul BSc GG14 ** Wanninger		
1.WO		V/ÜO Grdl. des Landmanagements	VO Raumbezug		
5.DS		digital	HÜL/S186		
2.WO			Präsenz + (digital)		
6.DS	Modul BSc GG16 * Scheinert/Knöfel	Modul BSc G21 Klioner			
1.WO	VO Methoden der Erdmessung	VW Einführung in die Astronomie			
6.DS	HÜL/S186	digital			
2.WO	Präsenz + (digital)				

Stand 19.10.2020

Mit * bzw. ** versehene Lehrveranstaltungen werden teilweise in Präsenz montags 6.DS (*) bzw. mittwochs 5.DS (**) im HÜL/S186 angeboten!

Informationen zu den digitalen und Präsenzveranstaltungen erhalten Sie auf den jeweiligen OPAL-Seiten der Professuren! Die Links dazu finden Sie in der Tabelle unter Ihrem Stundenplan!